

	<h2 style="color: #E67E22;">HMC3716LP4ETR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">HMC3716LP4ETR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DETECTOR PHASE FREQ
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">HMC3716LP4ETR.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 275 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HMC3716LP4ETR</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC DETECTOR PHASE FREQ
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Detektoren</a>
Teilstatus	275 pcs Stock
Spannungsversorgung	5V
Serie	-
HF-Typ	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad
Eingangsbereich	-10dBm ~ 5dBm
Frequenz	10MHz ~ 1.3GHz
Strom - Versorgung	115mA
Genauigkeit	-

HMC3716LP4ETR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC3716LP4ETR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC3716LP4ETR ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ HMC3716LP4ETR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>HMC372LP3ETR</b> Analog Devices Inc. IC MMIC AMP LNA HI IP3 16-QFN</p>	 <p><b>HMC370LP4E</b> Analog Devices Inc. IC X4 ACTIVE MULTIPLIER 24-QFN</p>	 <p><b>HMC373LP3ETR</b> Analog Devices Inc. IC MMIC AMP LNA HI IP3 16-QFN</p>	 <p><b>HMC372LP3</b> HITTITE HMC372LP3 HITTITE</p>
 <p><b>HMC372LP3E</b> Analog Devices Inc. IC MMIC AMP LNA HI IP3 16-QFN</p>	 <p><b>HMC370LP4TR</b> Analog Devices Inc. IC MMIC X4 14.4-16.4GHZ 24QFN</p>	 <p><b>HMC373LP3E</b> Analog Devices Inc. IC MMIC AMP LNA HI IP3 16-QFN</p>	 <p><b>HMC370LP4</b> Analog Devices Inc. IC X4 ACTIVE MULTIPLIER 24SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HMC3716LP4ETR ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">HMC3716LP4ETR Datenblatt</a>	<a href="#">HMC3716LP4ETR-Datenblätter</a>	<a href="#">HMC3716LP4ETR PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">HMC3716LP4ETR Electronic</a>	<a href="#">HMC3716LP4ETR-Komponenten</a>	<a href="#">HMC3716LP4ETR-Verteiler</a>	<a href="#">HMC3716LP4ETR-Bild</a>	<a href="#">HMC3716LP4ETR</a>
<a href="#">HMC3716LP4ETR Preis</a>	<a href="#">HMC3716LP4ETR Hersteller</a>	<a href="#">HMC3716LP4ETR Bild</a>	<a href="#">HMC3716LP4ETR Aktie</a>	<a href="#">HMC3716LP4ETR-Teil</a>
<a href="#">HMC3716LP4ETR Neu</a>	<a href="#">HMC3716LP4ETR Original</a>	<a href="#">HMC3716LP4ETR garantiert</a>	<a href="#">HMC3716LP4ETR RFQ</a>	<a href="#">HMC3716LP4ETR Inventar</a>
				<a href="#">HMC3716LP4ETR Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited